










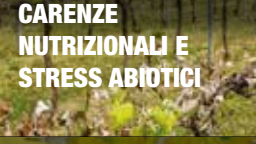




















Soluzioni Syngenta autorizzate in viticoltura biologica

PROBLEMA	SOLUZIONE	CARATTERISTICHE E VANTAGGI	DOSI CONSIGLIATE E MODALITÀ D'USO
MAL DELL'ESCA 	 Tellus[®]WP	Fungicida biologico a base di due ceppi di <i>Thricoderma</i> (<i>T. asperellum</i> e <i>T. gamsii</i>) in polvere bagnabile. Appositamente studiato per svolgere un'attività antagonista nei confronti del complesso fungino che causa il mal dell'esca della vite.	250 g/hl impiegando un volume di trattamento non inferiore a 400 l/ha per distribuire almeno 1 kg di prodotto a ettaro ed eseguire l'applicazione non oltre la fine della fase di pianto della vite.
PERONOSPORA 	 Coprantol[®]HiBio2.0	Fungicida a base di rame idrossido in granuli idrodispersibili. La finezza delle particelle garantisce un'elevata attività fungicida a basse dosi di impiego e una maggiore prontezza d'azione.	2 kg/ha Trattamenti preventivi ogni 7-8 giorni in funzione della piovosità. Abbinabile a TIOVIT JET.
	 Coprantol[®]Duo	Fungicida a base di rame idrossido e rame ossicloruro in granuli idrodispersibili; questa formulazione garantisce prontezza di azione e persistenza assicurando un'ottima solubilità in acqua.	2-3 kg/ha Nel caso di elevata pressione infettiva o condizioni atmosferiche particolarmente piovose, può essere utile innalzare la dose fino a 4 kg/ha . Abbinabile a TIOVIT JET.
	 Coprantol[®]WG	Fungicida a base di rame ossicloruro, in granuli idrodispersibili; attività fungicida elevata e costante e ottima persistenza d'azione.	3-3,5 kg/ha Trattamenti preventivi ogni 7-8 giorni in funzione della piovosità. Abbinabile a TIOVIT JET.
OIDIO 	 Tiovit[®]Jet	Fungicida a base di zolfo micronizzato in microgranuli idrodispersibili. La qualità della formulazione garantisce un'elevata attività nei confronti dell'oidio, unita ad una perfetta selettività per la coltura e ad un facile utilizzo.	4-6 kg/ha Abbinabile a COPRANTOL WG, COPRANTOL HI BIO e COPRANTOL DUO.
	 Tiovit[®]L NEW	Fungicida a base di zolfo ad azione antioidica. È dotato di elevata selettività nei confronti delle colture, ottima adesività e prolungata efficacia d'azione.	150-210 ml/hl per la difesa da oidio ed eriofidi.
TIGNOLETTA 	 Primial[®]WG	Insetticida biologico a base di <i>Bacillus thuringiensis var. kurstaki</i> , per la lotta alle larve di tignoletta. Agisce per ingestione contro le giovani larve di tignoletta e può essere impiegato fino a 3 giorni prima della raccolta.	1 kg/ha Intervenire contro la 2 ^a o la 3 ^a generazione di tignoletta 7-8 giorni dopo l'inizio dei voli, monitorati con le trappole a feromoni. Assicurare una corretta e uniforme bagnatura dei grappoli.
CARENZE NUTRIZIONALI E STRESS ABIOTICI 	 Isabion[®] NEW BIOSTIMOLANTE	Fertilizzante biostimolante di origine naturale. Composto da una miscela bilanciata di amminoacidi liberi e peptidi a catena corta e catena lunga. È efficace contro gli stress abiotici (gelate, grandine, siccità..) e nelle fasi critiche dello sviluppo vegetativo.	2-3 l/ha applicazione fogliare. 3-4 l/ha (minimo 4 trattamenti) applicazione al suolo.
	CARENZA DI FERRO 	 Sequestrene[®]Life	Chelato di ferro in granuli idrodispersibili che previene e cura la carenza di ferro e le sue manifestazioni (clorosi ferrica). Può essere applicato sia per via radicale, sia per via fogliare.

Programmi da considerarsi indicativi e soggetti ai necessari adattamenti in funzione delle diverse realtà locali. Quanto riportato nel presente documento ha valore prevalentemente indicativo. Nell'applicazione dei prodotti seguire attentamente le modalità e le avvertenze riportate in etichetta.

Soluzioni Syngenta autorizzate in viticoltura biologica

SOLUZIONE	PATOGENI	COMPOSIZIONE	FORMULAZIONE	INDICAZIONI DI PERICOLO	INTERVALLO DI SICUREZZA	NUMERO DI REGISTRAZIONE
 Coprantol® Duo	Peronospora ed azione collaterale contro escoriosi e marciume nero	Rame metallo da ossicloruro 14%, da idrossido 14%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE 	20 gg	15250 del 19.12.11
 Coprantol® HiBio 2.0	Peronospora ed azione collaterale contro escoriosi e marciume nero	Rame metallo da idrossido 20%	Microgranuli idrodispersibili	PERICOLO  	20 gg	16545 del 29.02.16
 Coprantol® WG	Peronospora ed azione collaterale contro escoriosi e marciume nero	Rame metallo da ossicloruro 32%	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE 	20 gg	9758 del 30.09.98
 Isabion® NEW BIOSTIMOLANTE	Stress abiotici	Aminoacidi e peptidi di origine naturale Azoto (N) organico 10% Azoto (N) organico solubile 10% Carbonio (C) organico 31% Rapporto C/N 3,1	Liquido solubile in acqua	-	-	-
 Primial® WG	Lepidotteri defogliatori, Tignoletta della vite	<i>Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki</i> ceppo ABTS 351 prodotti di fermentazione solidi e solubili g. 54 (Potenza 32.000 UI/mg formulato su <i>Trichoplusia ni</i>)	Granuli idrodispersibili	-	-	9655 del 03.06.98
 Sequestrene® Life	Ferrocarenza	Ferro solubile in acqua 7% Ferro in forma chelata 6,2% Chelato con: [o,o] EDDHA 3,4% [o,p] EDDHA 2,2 %	Granuli idrodispersibili	ATTENZIONE 	-	-
 Tellus® WP	Mal dell'esca	<i>T. asperellum</i> (ceppo ICC 012) g 2 <i>T. gamsii</i> (ceppo ICC 080) g 2 (UFC unità formanti colonie 3x10 ⁷ per grammo)	Polvere bagnabile	-	3 gg	16527 del 26.11.15
 Tiovit® Jet	Oidio	Zolfo 80% (esente da selenio)	Microgranuli idrodispersibili	-	-	2923 del 11.11.78
 Tiovit® L NEW	Oidio ed eriofidi	Zolfo puro g 46,75 (600 g/l) (esente da selenio)	Sospensione concentrata	ATTENZIONE 	5 gg	17069 del 06.10.17

Quanto riportato nel presente documento ha valore puramente indicativo. Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute; per relativa composizione e numero di registrazione si rinvia al catalogo dei prodotti o al sito internet del produttore. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. La casa produttrice declina ogni responsabilità per le conseguenze derivanti da un uso improprio dei preparati. ® e TM Marchi registrati di una società del Gruppo Syngenta. PRIMIAL® WG: registrazione Sumitomo Chemical Agro Europe S.a.S. - COPRANTOL WG e COPRANTOL DUO: registrazione Isagro S.p.A. - COPRANTOL HI BIO 2.0: registrazione Ambechem Ltd. - TELLUS WP registrazione Isagro S.p.A.

03/2018